Arnold, J. E. (1985). Economic Specialization in Prehistory: Methods of Documenting the Rise of Lithic Craft Specialization. In: Lithic Resource Procurement: Proceedings from the Second Conference on Prehistoric Chert Exploitation, (S.C. Vehik, ed.), 1985, 37–58.

Andersen, N. H. (1997). The Sarup Enclosures. The Funnel Beaker Culture of the Sarup site including two causewayed camps compared to the contemporary settlements in the area and other European enclosures, Sarup vol. 1. Jutland Arch. Soc. Publications 33/1 (Moesgaard 1997).

Behrens, H. (1960). Neue Belege für die Verwendung von Farben in der mitteldeutschen Bandkeramik, Ausgrabungen und Funde 5, 1960, 12–16.

Baales, M./Claßen, E./Kempken, F. (2016). Viehkral, Garten oder was? Einhegungen des älteren und Mittleren Neolithikums in Nordrhein-Westfalen. In: Revolution Jungsteinzeit. Archäologische Landesausstellung Nordrhein-Westfalen, 2016, 337-340.

Bakels, C.C. (1978). Four linearbandkeramik settlements and their environment: A paleoecological study of Sittard, Stein, Elsloo and Hienheim, Analecta Praehistorica Leidensia 11 (Leiden), 1978, 112.

Bakels, C.C. (1987). On the Adzes of the Northwestern Linearbandkeramik, Analecta Praehistorica Leidensia 20, 1987, 53–85.

Bauche, R. (1988). Gebrauchsspuren an neolithischen Mahlsteinen, Arch. Inf. 11, 1988, 152-155.

Beauclair, R. De/Münzel, S./Napierala, H. (2009). Knochen pflastern ihren Weg, Festschrift für Margarethe und Hans-Peter Uerpmann, BioArchaeologica 5 (Rahden/Westf. 2009).

Becker, V. (2007). Early and middle Neolithic figurines - the migration of religious belief, Dokumenta Praehistorica XXXIV (2007), 119–127.

Becker, V. (2010). Zur Zerstörung geschaffen. Figurinen der Kupferzeit aus Südostbulgarien, Vortrag im Rahmen der AG Neolithikum, 80. Jahrestagung des WSVA in Nürnberg 2010 vom 26. bis 27.05.2010.

Bender, W. (1992). Steingeräte. In: Lüning/Stehli 1992, 175-191.

Boelicke, U. (1988a). Die Gruben. In: Boelicke u. a. 1988a, 300-394.

Boelicke, U. (1988b). Das Erdwerk. In: Boelicke u. a. 1988a, 395-428.

Boelicke, U./Brandt, D. von/Lüning, J./Stehli, P./Zimmermann, A. (1988a). Der bandkeramische Siedlungsplatz Langweiler 8, Gemeinde Aldenhoven, Kreis Düren, Rhein. Ausgr. Bd. 28 (Köln/Bonn 1988).

Boelicke, U./Brandt, D. von/Lüning, J./Stehli, P./Zimmermann, A. (1988b). Struktur und Entwicklung des Siedlungsplatzes. In: Boelicke u. a. 1988a, 891–931.

Boelicke, U./Deutmann, K.-H./Lüning, J./Schmidt, F.W.V./Stehli, P. (1997). Der bandkeramische Siedlungsplatz Aldenhoven 3, Kr. Düren. In: Lüning 1997a, 1–127.

Bollig, L. (2000). Die Gesteinsartefakte des bandkeramischen Fundplatzes Weisweiler 110 (Kreis Düren), Unpubl. Magisterarbeit, Universität zu Köln 2000.

Borgatti, S. P./Everett, M.G./Freeman, L.C (2002). Ucinet for Windows: Software for Social Network Analysis (Harvard 2002).

Brandt, D. von (1988a). Häuser. In: Boelicke u. a. 1988a, 36-289.

Brandt, K./Beck, H. (1954). Ein Großhaus mit Rössener Keramik in Bochum-Hiltrop (Hillerberg, Grenze Bochum Herne), Germania 32, 1954, 260–269.

Brandt, K. (1960). Einzäunungen an Bandkeramischen und Altrössener Bauten, Germania 38, 1960, 418–423.

Brandt, K. (1967). Neolithische Siedlungsplätze im Stadtgebiet von Bochum, Quellenschr. Westdt. Voru. Frühgesch. 8 (Bonn 1967).

Behm-Blanke, G. (1963). Bandkeramische Erntegeräte. Zur Typologie der ältesten Sicheln und Erntemesser, Alt-Thüringen 6, 1962/1963, 104–175.

Brughmans, T./Isaksen, L./Earl, G. (2012). Connecting the Dots: an Introduction to Critical approaches in Archaeological Network Analysis. In: Zhou/Romanowska/Wu/Xu/Verhagen 2012.

Campen, I./Hahn, J./Uerpmann, M. (Hrsg.) (1996). Spuren der Jagd: Die Jagd nach Spuren. Festschrift für Hansjürgen Müller-Beck. Tübinger Monogr. Urgesch. 11 (Tübingen 1996).

Chappell, J./Strathern, M. (1966). Stone Axe Factories in the Highlands of East New Guinea, Proc. Prehist. Soc. 32, 1966, 96–122.

Christaller, W. (1933). Die zentralen Orte in Süddeutschland (Jena 1933).

Cladders, M. (1997). Befunde und Keramik des bandkeramischen Siedlungsplatzes Hambach 21, Gem. Jülich, Kr. Düren. In: Lüning 1997a, 131–228.

Clare, L. (2014). Keramik und Befunde des bandkeramischen Siedlungsplatzes Inden-Altdorf B und aus dem Außenbereich C (WW 2001/107 und 108). In: Rhein. Ausgr. Bd. 69 (Darmstadt 2014), 1-116.

Clauss, G./Ebner, H. (1982). Statistik, Band 1: Grundlagen (Thun u. Frankfurt a.M. 1982).

Clausen, S.-E. (1998). Applied Correspondence Analysis - an Introduction, Quantitative Applications Social Scien. 121 (Thousand Oaks 1998).

Claßen, E. (1999). Der linearbandkeramische Siedlungsplatz Frimmersdorf 122, Erftkreis. In: Archäologische Informationen 22/2, 1999, 361-366.

Claßen, E. (2005). Siedlungsstrukturen der Bandkeramik im Rheinland. In: Lüning/Frirdich/Zimmermann 2005, 113–124.

Claßen, E. (2006). Die bandkeramische Siedlunggsruppe bei Königshoven, Dissertation, Universität zu Köln 2006.

Claßen, E. (2011). Siedlungen der Bandkeramik bei Königshoven, Rhein. Ausgr. Bd. 64 (Darmstadt 2011).

Claßen, E./Doppler, T./Ramminger, B. (2010). Familie - Verwandtschaft - Sozialstrukturen: Sozialar-chäologische Forschungen zu neolithischen Befunden. Fokus Jungsteinzeit - Berichte der AG Neolithikum 1 (Kerpen-Loogh 2010).

Claßen, E./Zimmermann, A. (2003). Räumliche Statistik, Soziale Netzwerkanalyse und Raumverständnis. In: Pastoors/Weniger 2003, 91–103.

Curwen, E. C. (1930). Prehistoric flint sickles, Antiquity 4, 1930, 179–186.

Deutmann, K.-H. (1997). Feuersteinmaterial. In: Boelicke u. a. 1997, 83–127.

Dieckmann, B. (1987). Ein bemerkenswerter Kupferfund aus der jungsteinzeitlichen Seeufersiedlung Hornstaad-Hörnle I am westlichen Bodensee, Arch. Nachr. aus Baden 38/39, 1987, 28–38.

Dohrn, M. (1980). Überlegungen zur Verwendung bandkeramischer Dechsel aufgrund der Gebrauchsspuren. Fundber. Hessen 19/20, 1981, 69–78.

Dohrn-Ihmig, M. (1979). Bandkeramik an Mittel- und Niederrhein, Beiträge zur Urgeschichte des Rheinlandes III, Rhein. Ausgr. Bd. 19 (Köln/Bonn 1979), 191–362.

Dohrn-Ihmig, M. (1983). Das bandkeramische Gräberfeld von Aldenhoven-Niedermerz, Kreis Düren. In: Archäologie in den Rheinischen Lössbörden, Rhein. Ausgr. Bd. 24 (Bonn 1983), 47–190.

Dormann, C.F./Kühn, I. (2008). Angewandte Statistik für die biologischen Wissenschaften, Helmholtz Zentrum für Umweltforschung, UFZ, 2008, 168, Online-Publikation: http://www.ufz.de/export/data/2/92353_deutschstatswork_23022011.pdf (Stand vom 30.7.2017).

Eckert, J./Eisenhauer, U./Zimmermann, A. (2003). Archäologische Perspektiven - Analysen und Interpretationen im Wandel. Festschrift für Jens Lüning zum 65. Geburtstag, Internat. Arch. - Studia Honoria 20, 2003.

Eckert, J./Ihmig, M./Kuper, R./Löhr, H./Lüning, J. (1972). Untersuchungen zur neolithischen Besiedlung der Aldenhovener Platte II. In: Bonner Jahrb. 172, 1972, 344–394.

Einicke, R. (1996). Überlegungen zur Verwendung von Pech auf der Tonware der jüngsten Linienbandkeramik von Eilsleben, Bördekreis. In: Terra & Praehistoria/Festschrift für Klaus-Dieter Jäger, 1996, 53–59.

Eisenhauer, U. (2003). Jüngerbandkeramische Residenzregeln: Patrialokalität in Talheim. In: Eckert/Eisenhauer/Zimmermann, Archäologische Perspektiven - Analysen und Interpretationen im Wandel. Festschrift für Jens Lüning zum 65. Geburtstag, Internat. Arch. - Studia Honoria 20, 2003, 561-573.

Engelhardt, B. (1992). Götteridole der ältesten Bauernkultur. In: Bauern in Bayern. Von den Anfängen bis zur Römerzeit, Kat. Gäubodenmuseum Straubing (Straubing 1992) 367–379.

Erkelenz, Ch. (2002). Keramik und Häuser des bandkeramischen Siedlungsplatzes Hambach 8, Unpubl. Magisterarbeit, Universität zu Köln 2002.

Fabinan, D. (2008-2012). EWBSL – Begriffserklärung, Online-Publikation: https://sites.google.com/site/erdwerksforschung/definition (Stand 30-7-2017).

Farrugia, J.-P./Kuper, R./Lüning, J./Stehli, P. (1973). Der bandkeramische Siedlungsplatz Langweiler 2, Gemeinde Aldenhoven, Kreis Düren, Rhein. Ausgr. Bd. 13 (Köln/Bonn 1973).

Feustel, R. (1973). Feustel, Technik der Steinzeit. Archäolithikum-Mesolithikum (Weimar 1973).

Fiedler, L. (1979). Formen und Techniken neolithischer Steingeräte aus dem Rheinland. In: Rhein. Ausgr. Bd. 19 (Köln 1979), 53–190.

Floss, H. (1994). Rohmaterialversorgung im Paläolithikum des Mittelrheingebietes, Monogr. RGZM 21 (Mainz u. Bonn 1994).

Franzen, J. H. G. (1986). Simpelveld-Feuerstein: Ein neuer Feuersteintyp zur Beilherstellung, Arch. Inf. 9, 1986, 61–67.

Frirdich, Chr. (1994). Kulturgeschichtliche Betrachtungen zur Bandkeramik im Merzbachtal, in : Lüning/ Stehli 1994, 207–393.

Fritsch, B. (1998). Die linearbandkeramische Siedlungen Hilzingen "Forsterbahnried" und die altneolithische Besiedlung des Hegaus (Rahden/Westf. 1998).

Geilmann, W./Gebaur, W. (1954). Die Inkrustation jungsteinzeitlicher Gefässe, Ber. deutsch. keram. Gesellschaft 31 (1954), Nr. 10, 329–336.

Gaffrey, J. (1994). Die Steininventare der bandkeramischen Siedlungsplätze Laurenzberg 7, Langweiler 16 und Laurenzberg 8. In: Lüning/Stehli 1994, 395–531.

Goldmann, K. (1972). Zwei Methoden chronologischer Gruppierung, Acta Praehist. et Arch. 3, 1972, 1–34.

Graefe, J. (2008). Bandkeramische und späthallstattzeitliche Mahlsteine aus der Siedlung Rosdorf "Mühlengrund", Ldkr. Göttingen. In: Festschrift für Albrecht Jockenhövel zum 65. Geburtstag, Internat. Arch.-Studia Honoria 28 (Rahden/Westf. 2008).

Graefe, J. (2009). Neolithische Mahlsteine zwischen Weserbergland und dem Niederrhein. Zur wirtschaftsarchäologischen Aussagekraft einer Fundgruppe, Universitätsforsch. prähist. Arch. 174 (Bonn 2009).

Greenacre, M. J. (1984). Theory and applications of correspondence analysis (London 1984).

Greenacre, M. J./Blasius, J. (Hrsg.) (1984). Correspondence Analysis in the Social Sciences: Recent Developments and applications (London 1994).

Grooth, M. E. Th. De (1994). Studies on Neolithic Flint Exploitation. Socioeconomic interpretations of the flint assemblages of Langweiler 8, Beek, Elsloo, Rijckholt, Hienheim and Meindling (Leiden 1994).

Hahn, J. (1991). Erkennen und Bestimmen von Stein- und Knochenartefakten, Archaeologica Venatoria (Tübingen 1991).

Hamon, C./Graefe, J. (2008). New perspectives on querns in neolithic societies, Archäologische Berichte 23 (Bonn 2008).

Hansen, S. (2007). Bilder vom Menschen der Steinzeit. Untersuchungen zur anthropomorphen Plastik der Jungsteinzeit und Kupferzeit in Südosteuropa, Archäologie in Eurasien 20 (Mainz 2007).

Hampel A. (1989). Die Hausentwicklung im Mittelneolithikum Mitteleuropas, Universitätsforsch. prähist. Arch. 1 (Bonn 1989).

Heller, K. (2014). Das bandkeramische Gräberfeld von Inden-Altdorf, Kr. Düren ("Inden-Altdorf A"). In J. Kunow (Hrsg.), Die Bandkeramik im Altdorfer Tälchen bei Inden. Rheinische Ausgrabungen 69 (S. 337-477). Darmstadt: Philipp von Zabern.

Hennecke, Th. (1992). Die spät- und postglaziale Landschaftsentwicklung der Aldenhovener Platte (westl. Niederrheinsiche Bucht) unter besonderer Berücksichtigung des Bodenabtrags, Unpubl. Diplomarbeit, Universität zu Köln 1992.

Hennecke, Th./Päffgen, B. (1992). Geomorphologisch-archäologisches Untersuchung des Schlangengrabens, Arch. Rheinland 1991 (Köln 1992), 157–158.

Hennig, E. (1961). Untersuchungen über den Verwendungszweck urgeschichtlicher Schuhleistenkeile, Alt-Thüringen, Bd. 5, 1961, 189–222.

Herren, B. (2003). Die Alt- und Mittelneolithischen Hausgrundrisse von Harting-Nord Kreis Regensburg/Oberpfalz: Befunde und Keramik aus dem Übergangshorizont zwischen Linearbandkeramik und Südostbayerischen Mittelneolitikum (SOB), Arch. Ber. 17, Bonn 2003.

Höckmann, O. (1965). Menschliche Darstellungen in der bandkeramischen Kultur. In: Jahrbuch des Römisch-Germanischen-Zentralmuseums Mainz 12, 1965, 1–26.

Hohmeyer, M. (1997). Ausgewählte lithische Inventare des bandkeramischen Siedlungsplatzes Hambach 8, Gem. Jülich, Kr. Düren. In: Lüning 1997a, 229–318.

Hoyer, W. (2005). Das bandkeramische Gräberfeld Niedermerz 3 und seine Stellung in der Siedlungsgruppe des mittleren Merzbachtals. In: Archäologische Informationen 28/1 &2, 2005, 221-226.

Hoyer, W. (2009). Das bandkeramische Gräberfeld Niedermerz 3 und seine Stellung in der Siedlungsgruppe des mittleren Merzbachtals. In: Kölner Studien zur Prähistorischen Archäologie Bd 1 (Rahden/ Westf. 2009), 103-187.

Hoyer, W. (2010). Das bandkeramische Gräberfeld Niedermerz 3 und die Siedlungen im mittleren Merzbachtal - ein Vergleich. In: Claßen/Doppler/Ramminger 2010, 43–51.

Höhn, B. (1997). Das Michelsberger Erdwerk Inden 9, Gem. Jülich, Kr. Düren. In: Lüning 1997a, 473–598.

Husmann, H. (2000). Lamersdorf 2: neue Untersuchungen auf dem bandkeramischen Siedlungsplatz, Archäologie im Rheinland 2000 (2001), 27–29.

Ihm, P./Groenewoud, H. van (1984). Correspondence analysis and Gaussian Ordination, Compstat Lectures 3, 1984, 5–60.

Ihmig, M. (1971). Ein bandkeramischer Graben mit Einbau bei Langweiler, Kr. Jülich, und die zeitliche Stellung bandkeramischer Gräben im westlichen Verbreitungsgebiet. In: Arch. Korrbl. 1 (1971), 23–30.

Jensen, H. J. (1994). Flint tools and plant working: hidden traces of stone age technology; a use wear study of some Danish Mesolithic and TRB implements (Aarhus 1994).

Jeunesse, Ch./Lefranc, P. (1999). Rosheim Sainte Odile (Bas-Rhin), un habitat rubané avec fossé enceinte. Cahier d'association pour la promotion de la recherche archéologique en Alsace 15 (1999).

Justice, N. D. (2002). Stone Age Spear and Arrow Points of California and the Great Basin (Bloomington 2002).

Kaltofen, A. (2003). Die linearbandkeramische Siedlung von Schwiegershausen, Lkr. Osterode am Harz, Neue Ausgrabungen und Forschungen in Niedersachen, Bd. 24, 2003, 9–232.

Kaufmann, D. (1976). Linienbandkeramische Kultgegenstände aus dem Elbe-Saale-Gebiet, Jahresschr. Mitteldt. Vorgesch. 60, 1976, 61–96.

Kaufmann, D. (1997). Zur Funktion linienbandkeramischer Erdwerke. In: K. Schmotz (Hrsg.), Vorträge des 15. Niederbayerischen Archäologentages (Deggendorf 1997), 41-87.

Kegler-Graiewski, N. (2004). Das Steininventar der bandkeramischen Siedlung Erkelenz-Kückhoven - Rohmaterialien und Grundformen. In: Rhein. Ausgr. Bd. 54 (Mainz 2004), 365–440.

Kegler-Graiewski, N. (2007). Beile - Äxte - Mahlsteine. Zur Rohmaterialversorgung im Jung- und Spätneolithikum Nordhessens, Dissertation, Universität zu Köln 2007, Online-Publikation: http://kups.ub.uni-koeln.de/2160/ (Stand 30.7.2017).

Kegler-Graiewski, N./Zimmermann, A. (2003). Exchange systems of stone artefacts in the european neolithic. In: L. Brunez-Lanotte (ed.), Production and Management of Lithic Materials in the Euopean Linearbandkeramik, Gestion matériaux lithiques dans le Rubané européen, BAR Internat. Ser. 1200, Oxford 2003, 31–35.

Kerig, T. (2008). Hanau-Mittelbuchen - Siedlung und Erdwerk der bandkeramischen Kultur, Universitätsforsch. Prähist. Arch. 156 (Bonn 2008).

Kind, C.-J. (1989). Ulm-Eggingen, Forsch. und Ber. Vor- und Frühgesch. Baden-Württemberg 34 (Stuttgart 1989).

Kieselbach, P./Schlichtherle, H. (1998). Silexfunde von Reute-Schorrenried. In: Mainberger (Hrsg.), 151–184.

Kneipp, J. (1998). Bandkeramik zwischen Rhein, Weser und Main, Studien zu Stil und Chronologie der Keramik, Universitätsforsch. Prähist. Arch. 47 (Bonn 1998).

Knipper, C. (2009). Die räumliche Organisation der linearbandkeramischen Rinderhaltung: naturwissenschaftliche und archäologische Untersuchungen, Diss. Univ. Tübingen 2009.

Kolhoff, C. (1999). Die Keramik des bandkeramischen Fundplatzes Weisweiler 110, Unpubl. Magisterarbeit, Universität zu Köln 1999.

Kolling, Chr. (2008). Der bandkeramische Siedlungsplatz Müntz 1, Unpubl. Magisterarbeit, Universität zu Köln 2008.

Koschik, H. (Hrsg.) (2001). Archäologische Talauenforschung: Ergebnisse eines Prospektionsprojekts des Instituts für Ur- und Frühgeschichte der Universität zu Köln, Rhein. Ausgr. Bd. 52 (Bonn 2001).

Krahn, Ch. (2003). Überlegungen zum Interaktionssystem der bandkeramischen Siedlungen auf der Aldenhovener Platte. In: Eckert/Eisenhauer/Zimmermann 2003, 515–544.

Krahn, Ch. (2006). Die bandkeramischen Siedlungen im oberen Schlangengrabental - Studien zur bandkeramischen Besiedlung der Aldenhovener Platte, Rhein. Ausgr. Bd. 57 (Bonn 2006).

Kunow, J./Wegner, H.-H. (Hrsg.) (2006). Urgeschichte im Rheinland, Jahrbuch 2005 des Rheinischen Vereins für Denkmalpflege und Landschaftsschutz (Köln 2006).

Kuper, R./Löhr, H./Lüning, J./Stehli, P./A. Zimmermann, A. (1977). Der bandkeramische Siedlungsplatz Langweiler 9, Gemeinde Aldenhoven, Kreis Düren, Rhein. Ausgr. Bd. 18 (Köln/Bonn 1977).

Langenbrink, B. (1992). Rohmaterialien und Grundformen des Steinmaterials. In: Lüning/Stehli 1992, 134–174.

Langenbrink, B. (1992). Zu den Steinen der bandkeramischen Siedlungen Langweiler 2 und Langweiler 9, Bonner Jahrb. 196, 1996, 397–420.

Lefranc, P. (2007). La céramique du Rubané en alsace - Contribution à l'étude des groupes régionaux du néolithique ancien dans la plaine du rhin supérieur (Strasbourg, 2007).

Lehmann, J. (2004). Die Keramik und Befunde des bandkeramischen Siedlungsplatzes Erkelenz-Kückhoven, Kreis Heinsberg (Grabungskampagnen 1989-1994). In: Koschik 2004, 1–364.

Lehmann, J./Weiner, J. (1994). Ein bemerkenswertes Gefäß aus dem bandkeramischen Brunnen, Arch. Rheinland 1993 (Köln 1994), 34–36.

Löhr, H. (1979). Der Magdalénien-Fundplatz Alsdorf, Kr. Aachen-Land. Ein Beitrag zur Kenntnis der funktionalen Variabilität jungpaläolithischer Stationen, Dissertation Universität Tübingen 1979.

Löhr, H./Zimmermann, A./Hahn, J. (1977). Feuersteinartefakte. In: Kuper u. a. 1977, 131-266.

Lüning, J. (1980). So bauten die Zimmerleute der Steinzeit, Bild der Wissenschaft 8, 1980, 44-59.

Lüning, J. (1983). Stand und Aufgabe der siedlungsarchäologischen Erforschung des Neolithikums im Rheinischen Braunkohlenrevier. In: Archäologie in den Rheinischen Lössbörden, Rhein. Ausgr. Bd. 24 (Bonn 1983), 33–46.

Lüning, J. (1988). Zur Verbreitung und Datierung bandkeramischer Erdwerke, Arch. Korrbl. 18, 1988, 155–158.

Lüning, J. (Hrsg.) (1989). Siedlungen der Steinzeit. Haus, Festung und Kult, Spektrum d. Wiss. (Heidelberg 1989).

Lüning, J. (Hrsg.) (1997a). Studien zur neolithischen Besiedlung der Aldenhovener Platte und ihrer Umgebung, Rhein. Ausgr. 43 (Bonn 1997).

Lüning, J. (Hrsg.) (1997b). Ein Siedlungsplatz der ältesten Bandkeramik in Bruchenbrücken, Stadt Friedberg/Hessen, Universitätsforsch. Prähist. Arch. 39 (Bonn 1997).

Lüning, J. (2000). Steinzeitliche Bauern in Deutschland. Die Landwirtschaft im Neolithikum, Universitätsforsch. Prähist. Arch. 58 (Bonn 2000).

Lüning, J. (Hrsg.) (2005a). Die Bandkeramiker - Erste Steinzeitbauern in Deutschland (Rahden/Westf., 2005).

Lüning, J./Frirdich, Chr./Zimmermann, A. (2005). Die Bandkeramik im 21. Jahrhundert. Symposium in der Abtei Brauweiler bei Köln vom 16.9.-19.9.2002, Internat. Arch. - Arbeitsgemeinschaft, Symposium, Tagung, Kongress Bd. 7 (Rhaden/Westf. 2005).

Lüning, J./Stehli, P. (1977). Grabenanlage. In: Kuper u. a. 1977, 81–105.

Lüning, J./Stehli, P. (Hrsg.) (1992). Der bandkeramische Siedlungsplatz Lamersdorf 2, Gemeinde Inden, Kreis Düren, Rhein. Ausgr. Bd. 37 (Bonn 1992).

Lüning, J./Stehli, P. (Hrsg.) (1994). Die Bandkeramik im Merzbachtal auf der Aldenhovener Platte, Rhein. Ausgr. Bd. 36 (Bonn 1994).

Luley, H. (1992). Urgeschichtlicher Hausbau in Mitteleuropa: Grundlagenforschungen, Umweltbedingungen und bautechnische Rekonstruktionen (Bonn1992).

McBryde, I. (1984). Kulin greenstone quarries: The social contexts of production and distribution for the Mt William site, World. Arch. 16, 1984, 267–285.

Madsen, T. (Hrsg.) (1988a). Multivariante Analysis in the Scandinavian Archaeology, Jutland Arch. Soc. Publ. 21 (Aarhus 1988).

Madsen, T. (Hrsg.) (1988b). Multivariante statistics and archaeology. In: Madsen 1988a, 7-27.

Malcher, G. (1992). Befunde. In: Lüning/Stehli 1992, 4-70.

Mattheußer, E. (1991). Die geographische Ausrichtung bandkeramischer Häuser, Studien zur Siedlungsarchäologie, Universitätsforsch. prähist. Arch. 6 (Bonn 1991).

Mattheußer, E. (1994). Eine Entwicklungsgeschichte der Bandkeramik zwischen Rhein und Maas, Unpubl, Dissertation, Johann-Wolfgang Goethe Universität Frankfurt/Main 1994.

Meier-Arendt, W. (1966). Die bandkeramische Kultur im Untermaingebiet (Bonn 1966).

Meier-Arendt, W. (1979). Die Steinzeit in Köln (2. Auflage, Köln 1979).

Meyer, M. (1995). Bemerkungen zu den jungneolithischen Grabenwerken zwischen Rhein und Saale, Germania 73/1, 1995, 69-94.

Meyer, M., Raetzel-Fabian, D. (2006). Neolithische Grabenwerke in Mitteleuropa. Ein Überblick, Online-Publikation: http://www.jungsteinsite.uni-kiel.de/pdf/2006_meyer_raetzel_low.pdf (Stand vom 30.7.2017).

Mischka, C. (2004). Das Steininventar der bandkeramischen Siedlung Erkelenz-Kückhoven - Morphologie und Funktion der Steingeräte. In: Rhein. Ausgr. Bd. 54 (Mainz 2004), 441–536.

Mischka, C. (2014). Die bandkeramische Siedlung Altdorf D, Kr. Düren. In: Rhein. Ausgr. Bd. 69 (Darmstadt 2014), 175-336.

Mischka, D. (2004). Zentraler Ort oder Nebensiedlung? - Die Feinchronologie der Grundformspektren des bandkeramischen Fundplatzes Kückhoven im Vergleich. In: Rhein. Ausgr. Bd. 54 (Mainz 2004), 537–594.

Modderman, P. J. R. (1959). Die bandkeramische Siedlung von Sittard, Palaeohistoria VI-VII, 1958–1959, 33–121.

Modderman, P. J. R. (1970). Linearbandkeramik aus Elsloo und Stein, Analecta Praehistorica Leidensia 3 ('s-Gravenhage 1970).

Modderman, P. J. R. (1977). Die neolithische Besiedlung bei Hienheim, Ldkr. Kelheim, Analecta Praehistorica Leidensia 10 (Leiden 1977).

Modderman, P. J. R. (1985). Die Bandkeramik im Graetheidegebiet, Niederländisch Limburg, Ber. RGK 66, 1985, 25–121.

Müller, J. (1997). Zur Struktur archäologischer Daten und die Anwendung multidimensionaler Verfahren. In: Müller, J./Zimmermann, A. (1997), 3–7.

Müller, J./Zimmermann, A. (1997). Archäologie und Korrespondenzanalyse, Internat. Arch. 23 (Espelkamp 1997).

Münch, U. (2009). Zur Siedlungsstruktur der Flombornzeit auf der Aldenhovener Platte. In: Kölner Studien zur Prähistorischen Archäologie Bd 1 (Rahden/Westf. 2009), 1-101.

Nehren, R. (2001). Neolithische Fundstellen und Funde. In: Rhein. Ausgr. Bd. 52 (Bonn 2001), 106-126.

Neth, A. (1999). Eine Siedlung der frühen Bandkeramik in Gerlingen, Kreis Ludwigsburg, Forsch. u. Ber. Vor. u. Frühgesch. Baden-Württ. 79 (Stuttgart 1999).

Nikolov, V. (1989). Das frühneolitische Haus von Sofia-Slatina, Germania 67, 1989, 1-49.

Nikolov, V. (2004). Neolithische zweigeschossige Häuser in Thrakien, Praehist. Zeitschr. 79, Heft 2, 2004, 231–243.

Nockemann, G. (2005). Die Gesteinsartefakte aus der Norderweiterung der Grabungen am bandkeramischen Fundplatz Kückhoven - Ein Vergleich zwischen zwei Siedlungsarealen, Unpubl. Magisterarbeit, Universität zu Köln 2005.

Nockemann, G. (2005). Merkmalskatalog zur Aufnahme bandkeramischer Tonware, Unpubl. Manuskript, Universität zu Köln 2008.

Nockemann, G. (2007). Different Types of Economies within the LBK Settlement Erkelenz-Kückhoven. In: Posluschny, A./Lambers; K. /Herrzog, I. (Hrsg.), Proceedings of the 35th International Conference on Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology (CAA), Berlin, Germany, April 2-6, 2007.

Nockemann, G. (2016). Erkelenz-Kückhoven - Eine Siedlung, zwei Gruppen. Nachweis von siedlungsinternen sozialen Einheiten anhand von Steinartefakten. In Tim Kerig/Kathrin Nowak/Georg Roth (Hrsg.), Alles was zählt... Festschrift für Andreas Zimmermann. Universitätsforschungen zur prähistorischen Archäologie 285 (Bonn 2016), 93-99.

Odell, G. H. (2004). Lithic Analysis (New York 2004).

Pastoors, A./Weniger, G.-Ch. (Hrsg.) (2003). Höhlenkunst und Raum: Archäologische und architektonische Perspektiven, Wissenschaftliche Schriften des Neanderthal Museums 3 (Düsseldorf 2003).

Paton, R. (1994). Speaking through stones. A study from northern Australia, World Arch. 26, 1994, 172–184.

Paulus, S./Knipper, C. (2009). Vergleich der Winter- und Sommerverteilung von Sauerstoff-Isotopenverhältnissen in den Rinderzähnen zweier bandkeramischer Siedlungen Südwestdeutschlands: ein statistischer Versuch. In: Beauclair/Münzel/Napierala 2009, 203–216.

Pavúk, J. (1972). Neolithisches Gräberfeld in Nicra, Slovenská Arch. 20, 1972, 5-105.

Pavúk, J. (2003). Hausgrundrisse der Lengyel-Kultur in der Slowakei. In: Festschrift für Jens Lüning zum 65. Geburtstag, Internat. Arch. - Studia Honoria 20 (Rahden/Westf. 2003).

Petrasch, J. (1998). Graben- und Palisadenanlagen (Erdwerke). In: J. Preuß (1988), 187-199.

Petrie, W.M.F. (1899). Sequences in prehistoric remains, Jour. Royal. Anthr. Inst. Of Great Britain and Ireland 29, 1899, 295-301.

Pleyer, R. (1991). Holzbearbeitung mit altneolithsichem geschliffenem Steingerät. In: Arch. Mitt. Nordwestdeutschland, Beih. 6 (Oldenburg 1991), 227–230.

Petrasch, J. (1998). Graben- und Palisadenanlagen (Erdwerke). In: Preuß 1998, 187–199.

Prade, O. (2009). Das bandkeramische Steininventar von Frimmersdorf 85, Unpubl. Magisterarbeit, Universität zu Köln 2009.

Preuß, J. (1998). Das Neolithikum in Mitteleuropa. Kulturen - Wirtschaft - Umwelt vom 6. bis 3. Jahrtausend v. u. Z. Übersichten zum Stand der Forschung, Bd. 1/1, Teil A: Das Neolithikum in Mitteleuropa (Weißbach 1998).

Quitta, H. (1957). Zur Deutung und Herkunft der bandkeramischen "Krötendarstellungen", Forsch. Vor- und Frühgesch. 2, Varia Praehistorica, 1957, 51–81.

Quitta, H. (1959). Die Ausgrabungen in der bandkeramischen Siedlung Zweckau-Harth, Kr. Leipzig, Neue Ausgrabungen in Deutschland (Berlin 1959).

Quitta, H. (1962). Die bandkeramische Kultschale von Köthen-Geuz, Jahresschr. Mitteldt. Vorgesch. 46, 1962, 47–56.

Ramminger, B. (2007). Wirtschaftsarchäologische Untersuchungen zu alt- und mittelneolithischen Felsgesteingeräten in Mittel- und Nordhessen - Archäologie und Rohmaterialversorgung, Internat. Arch. 102 (Rahden/Westf. 2007).

Ramminger, B. (2008). Quern requirement and raw material supply in Linearbandkeramik settlements of the Mörlener Bucht, NW Wetterau, Hesse. In: Hamon/ Graefe 2008.

Raetzel-Fabian, D. (1999). Der umhegte Raum - Funktionale Aspekte jungneolithischer Monumental-Erdwerke, Jahresschr. Mitteldt. Vorgesch. 81, 1999, 81–117.

Rhoads, J. W./MacKenzie, D. E. (1991). Stone axe trade in prehistoric Papua: The travels of Python, Proc. Prehist. Soc. 57, 1991, 35–49.

Riedhammer, K. (2003). Ein neuer mittelneolithischer Hausgrundriß mit Zaun aus Niederbayern. In: Eckert/Eisenhauer/Zimmermann 2003, 471–488.

Rück, O. (2007). Neue Aspekte und Modelle in der Siedlungsforschung zur Bandkeramik. Die Siedlung Weisweiler 111 auf der Aldenhovener Platte, Kr. Düren. Internat. Arch. 105 (Rahden/Westf. 2007).

Schade-Lindig, S. (2002). Idol- und Sonderfunde der bandkeramischen Siedlung von Bad-Nauheim - Nieder-Mörlen "Auf dem Hempler" (Wetteraukreis), Germania 80, 2002, 47–114.

Schalich, J. (1973). Boden und Landschaftsgeschichte. In: Farrugia u. a. 1973, 5-16.

Schalich, J. (1981). Boden- und Landschaftsgeschichte in der westlichen Niederrheinischen Bucht. In: Fortschritte in der Geologie von Rheinland und Westfalen, 29, 1981, 505–518.

Schalich, J. (1988). Boden und Landschaftsgeschichte. In: Boelicke u. a. 1988a, 17-29.

Schietzel, K. (1965). Müddersheim. Eine Ansiedlung der jüngeren Bandkeramik im Rheinland, Fundamenta A1, 1965.

Schiffer, A. (1994). Der linearbandkeramische Siedlungsplatz Frimmersdorf 85, Kreis Neuss - zur Problematik früher Keramiktechnologie, Unpubl. Magisterarbeit, Universität zu Köln 1994.

Schimmelschulze, B. (1992). Verzierte Tonware. In: Lüning/Stehli 1992, 71-133.

Schimmelpfennig, D. (2009). Die Gesteinsmaterialien des bandkeramischen Fundplatzes Herxheim, Kr. Südliche Weinstraße, Arbeitstitel Dissertation, Universität zu Köln 2009.

Schiesberg, S. (2007). Zur sozialhistorischen Interpretation altneolithischer Hausgrößen aus dem Rheinland, Unpubl. Magisterarbeit, Universität zu Köln 2007.

Schiesberg, S. (2010). Von Häusern und Menschen. Das Beispiel Bandkeramik. In: Claßen, E./ Doppler, T./Ramminger, B. (2010). Familie - Verwandtschaft - Sozialstrukturen: Sozialarchäologische Forschungen zu neolithischen Befunden. Fokus Jungsteinzeit - Berichte der AG Neolithikum 1 (Kerpen-Loogh 2010), 53-69

Schmidt, F. W. V. (1997). Verzierte Keramik. In: Boelicke u. a. 1997, 20-82.

Schmidt, K. (2004a). Das Bandkeramische Erdwerk von Herxheim. In: Germania 82/2, 2004, 333-349.

Schmidt, K. (2004b). Les enceintes de la culture à céramique linéaire/Die bandkeramischen Grabenund Grubenanlagen, Unveröff. Diss. Université Strasbourg II/Universität Würzburg 2004.

Schönweiss, W. (1976). Die bandkeramische Siedlungen von Zilgendorf und Altenbanz, Kant. Prähist. Staatsslg. München 18, 1976.

Schreg, R. (2012). Keramik aus Südwestdeutschland. Eine Hilfe zur Beschreibung, Bestimmung und Datierung archäologischer Funde vom Neolithikum bis zur Neuzeit. Lehr- und Arbeitsmaterialien zur Archäologie des Mittelalters und der Neuzeit, Tübingen 2012.

Schröter, I. (1970). Die bandkeramische Siedlung von Köln-Mengenich, Kölner Jahrb. 11, 1970, 37–47.

Schulz, W. (1991). Das Steinmaterial des bandkeramischen Siedlungsplatzes Frimmersdorf 53, Unpubl. Magisterarbeit, Johann-Wolfgang Goethe Universität Frankfurt/Main 1991.

Schwarz-Mackensen, G./Schneider, W. (1986). Petrographie und Herkunft des Rohmaterials neolithischer Steinbeile und -äxte im nördlichen Harzvorland, Arch. Korrbl. 16, 1986, 29–44.

Schwarze, E. (1963). Weitere bandkeramische Scherben mit Bemalung bzw. Einlagen in den Verzierungsrillen, Ausgrabungen und Funde 8, 1963, 17–18.

Schweinehagen, S. (1990). Häuser und Keramik des bandkeramischen Siedlungsplatzes Frimmersdorf 53, Unpubl. Magisterarbeit, Universität zu Köln 1990.

Schweizer, Th. (1996). Muster sozialer Ordnung - Netzwerkanalyse als Fundament der Sozialethnologie (Berlin 1996).

Semenov, S. A. (1964). Prehistoric Technology. An experimental study of the oldest tools and artefacts from traces of manufacture and wear (London 1964).

Shennan, A. O. (1997). Quantifying Archaeology (Edinburgh 1997).

Shepard, A. O. (1956). Ceramics for the Archaeologist, No. 609, Carnegie Institution of Washington (Washington, D.C. 1956).

Soudský, B. (1966). Bylany, osada nejstarších zemědělců z maldší doby kamenné (Bylyny, station des premiers agriculteurs de l'âge de la pierre polie), Památníky naší minulosti 4 (Praha 1966).

Spangenberg, J. E./Jacomet, S./Schibler, J. (2006). Chemical analyses of organic residues in archaeological pottery from Arbon Bleiche 3, Switzerland - evidence for dairying in the late Neolithic, Journal of Archaeological Science 33, 1–13.

Spatz, H. (1999). Das mittelneolithische Gräberfeld von Trebur, Kreis Groß-Gerau (Wiesbaden1999).

Šrein, V./Šreinova, B./Stastný, P./Prostrednik, J. (2002). Neolitický Tezebni Areal Na Katastru Obcee Jistebsko (A Neolithic Mining Area in Jistebsko Cadaster), Archeologie vi Strednich Cechach 2002, 91–99.

Šreinova, B./Šrein, V./Štastný, M. (2003). Petrology and Mineralogy of the Neolithic and Aeneolithic Artefact in Bohemia, Acta Montana IRSM AS CR 12, 2003, 111–119.

Stäuble, H. (1997). Häuser, Gruben und Fundverteilung. In: Lüning 1997b, 17-150.

Stäuble, H. (2010). Steinzeit jenseits der Steine. In: Spektrum d. Wiss. (Heidelberg März 2010), 62-69.

Stehli, P. (1973). Keramik. In: Farrugia u. a. 1973, 57-100.

Stehli, P. (1977). Keramik. In: Kuper u.a. (1977), 107–130.

Stehli, P. (1988). Zeitliche Gliederung der verzierten Keramik. In: Boelicke u. a. 1988a, 441-482.

Stehli, P. (1989). Merzbachtal - Umwelt und Geschichte einer bandkeramischen Siedlungskammer, Germania 67/1, 1989, 51-76.

Stehli, P. (1994). Chronologie der Bandkeramik im Merzbachtal. In: Lüning/Stehli 1994, 79–191.

Stehli, P./Strien, H.-Ch. (1973). Katalog bandkeramischer Ornamente (unpubliziertes Manuskript 1987).

Steuer, H. (1989). Stichwort "Erdwerke". In: Reallexikon der Germanischen Altertumskunde Bd. 7, Lfg. 5/6 (Berlin New York 1989) 505–507.

Strien, H.-Ch. (2000). Untersuchungen zur Bandkeramik in Württemberg, Universitätsforsch. Prähist. Arch. 69 (Bonn 2000).

Strien, H.-Ch. (2005). Familientraditionen in der bandkeramischen Siedlung bei Vaihingen/Enz. In: Lüning/Frirdich/Zimmermann 2005, 189–197.

Strien, H.-Ch. (2010a). Bandkeramik Online: Merkmalskatalog zur Aufnahme verzierter Keramik, Online-Publikation: http://www.archaeologie-stiftung.de/de/wissenschaft/bandkeramik_online/bandkeramik_online_1.html (Stand vom 30-07-2017).

Strien, H.-Ch. (2010b). Demographische und erbrechtliche Überlegungen zur bandkeramischen Familienstruktur. In: Claßen/Doppler/Ramminger 2012, 77–80.

Torrence, R. (1986). Production and exchange of stone tools, Prehistoric obsidian in the Aegean, New Studies in Archaeology (Cambridge etc. 1986).

Tutlies, P./Weiner, J. (1999). Bandkeramische, eisenzeitliche und römische Siedlungsspuren bei Eschweiler-Weisweiler, Archäologie im Rheinland 1999 (2000) 48–53.

Valde-Nowak, P./ Kienlin, T. L. (2009). Neolithische Transhumanz in den Mittelgebirgen: Ein Survey im westlichen Schwarzwald. In: Praehistorische Zeitschrift, Bd 77, Heft 1, 29–75.

Vaughn, P. (1994). Microwear Analysis on Flints from the Bandkeramik sites of Langweiler 8 and Laurenzberg 7. In: Lüning/Stehli 1994, 533–558.

Velde, P. van de (1979). On Bandkeramik Social Structure – an Analysis of Pot Decoration and Hut Distributions from the Central European Neolithic Communities of Elsloo and Hienheim. Leiden: Universitaire Pers (Leiden 1979).

Vladár, J. (1979). Praveká Plastika (Tatran 1979).

Vencl, S. (1964). Zweiteilige Schleifsteine aus Sandstein, Arch. Studijni Materialy 1, 1964, 31–37.

Währen, M. (1989). Brot und Gebäck von der Jungsteinzeit bis zur Römerzeit. Eine Studie zum Forschungsstand mit besonderer Berücksichtigung der westschweizerischen Seeufersiedlungen, Helvetia archaeologica 20, 1989, Nr. 79, 82–110.

Währen, M. (1994). Die Urgeschichte des Brotes und Gebäcks in der Schweiz, Helvetia archaeologica 25, 1994, 75–89.

Wamser, L. (1980). Eine gefäßhaltende Idolfigur der frühen Linearbandkeramik aus Mainfranken, Jahresber. Bayer. Bodendenkmalpflege 21, 1980, 26–38.

Wasserman, St./Faust, K. (1994). Social Network Analysis: Methods and Applications (Cambridge 1994).

Weiner, J. (1980). Vom Rohmaterial zum Gerät - Zur Technik der Feuersteinbearbeitung. In: Weisgerber/Slotta/Weiner 1980, 216–227.

Weiner, J. (1996). Zur Technologie bandkeramischer Dechselklingen aus Felsgestein und Knochen. Ein Beitrag zur Forschungsgeschichte, Arch. Austriaca 80 (1996), 115–156.

Weiner, J. (1997). Die Maasschotter der Niederrheinischen Bucht als Feuersteinlieferant für die bandkeramischen Siedlungsplätze Langweiler 8 und Langweiler 9. In: Rhein. Ausgr. Bd. 43 (Bonn 1997), 599–646.

Weiner, J./Schalich, J. (2006). On potential Bandkeramik Millstone Quarries in the Rhineland. In: Stone Age - Mining Age. Proceedings of the 8th international flint symposium September 1999, Bochum. Der Anschnitt. Beiheft 2006, 203–212.

Weisgerber, G./Slotta, R./Weiner, J. (1980). 5000 Jahre Feuersteinbergbau - Die Suche nach dem Stahl der Steinzeit (Bochum 1980).

Wiegelmann, G. (1973). Stichwort "Backen". In: Reallexikon der Germanischen Altertumskunde Bd. 1, Lfg. 5/5 (Berlin New York 1973) 573–576.

Zeeb-Lanz, A./Arbogast, R.-M./Haack, F./Haidle, M./Jeunesse, Chr./Orschiedt, J./Schimmelpfennig, D./Schmidt, K./Willigen, S. Van (2006). Die bandkeramische Siedlung mit 'Grubenanlage' von Herxheim bei Landau (Pfalz). Erste Ergebnisse des DFG-Projektes. In: Varia Neolithica IV (2006), 63–81.

Zeeb-Lanz, A. (2009). Krisen - Kulturwandel - Kontinuitäten. Zum Ende der Bandkeramik in Mitteleuropa. Beiträge der internationalen Tagung in Herxheim bei Landau (Pfalz) vom 14-17.06.2007, Internationale Archäologie, Arbeitskreis, Tagung, Symposium, Kongress Bd. 10 (Verlag Marie Leidorf, Rahden/Westf. 2009).

Zhou, M./Romanowska, I./Wu, Z./Xu, P. / Verhagen, P. (2012). Revive the Past, Proceeding of the 39th Conference on Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology, Beijing, 12-16 April 2011 (Amsterdam 2012).

Zimmermann, A. (1977). Die bandkeramischen Pfeilspitzen aus den Grabungen im Merzbachtal, Rhein. Ausgr. Bd. 18 (Bonn 1977).

Zimmermann, A. (1988). Steine. In: Boelicke u. A. (1988), 569-787.

Zimmermann, A. (1994). Prokrustes Rotation als Technik zur Synchronisierung lokaler Chronologien. Rhein. Ausgr. Bd. 36. In: Lüning, J./Stehli, P. (1994), 193–205.

Zimmermann, A. (1995). Austauschsysteme von Silexartefakten in der Bandkeramik Mitteleuropas, Universitätsforsch. Prähist. Arch. 26 (Bonn 1995).

Zimmermann, A. (1996). Zur Bevölkerungsdichte in der Urgeschichte Mitteleuropas. In: Campen/Hahn/Uerpmann 1996, 49–61.

Zimmermann, A. (1997). Zur Anwendung der Korrespondenzanalyse in der Archäologie. In: Müller/Zimmermann 1997, 9–15.

Zimmermann, A. (2002). Landschaftsarchäologie I: Die Bandkeramik auf der Aldenhovener Platte, Ber. RGK 83, 2002, 17–38.

Zimmermann, A. (2006). Das Neolithikum. In: Kunow/Wegner 2006, 159-202.

Zimmermann, A./Richter, J./Frank, Th./Wendt, K. P. (2004). Landschaftsarchäologie II, Ber. RGK 85, 2004, 37–9.

Zimmermann, A./Hilpert, J./Wendt, K. P. (2009). Estimations of Population Density for Selected Periods Between the Neolithic and AD 1800, Human Biology 81, 2009, 357-380.